

ЮБИЛЕЙ РОССИЙСКОГО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ им. Р.Р. ВРЕДЕНА

В жизни нашей страны произошло знаменательное событие – исполнилось 100 лет первому в России Ортопедическому институту, ныне Российскому научно-исследовательскому институту травматологии и ортопедии им. Р.Р. Вредена.

С 20 по 22 сентября 2006 года в Санкт-Петербурге состоялась юбилейная всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы травматологии и ортопедии», которая явила собой представительный форум ученых, преимущественно травматологов и ортопедов. В работе конференции приняли участие 837 аккредитованных представителей из 85 городов России; 87 иностранных делегатов из 32 стран ближнего и дальнего зарубежья; всего конференцию и развернутую в дни её проведения выставку посетили свыше 1400 человек.



О высоком уровне обсуждения затронутых на конференции проблем свидетельствует участие гостей из Австрии, Беларуси, Бельгии, Болгарии, Великобритании, Германии, Египта, Индии, Италии, Йемена, Казахстана, Канады, Польши, Португалии, Сирии, США, Турции, Украины, Финляндии, Франции, Чехии, Швейцарии.

Работа конференции началась 20 сентября торжественным заседанием, посвященным 100-летию Российского научно-исследовательского института травматологии и ортопедии им. Р.Р. Вредена. Делегатам и гостям был продемонстрирован хроникально-документальный фильм «Летопись трудного века», отразивший основные этапы истории института от возникновения идеи его создания, проектирования, строительства, становления и развития вплоть до настоящего времени.

С докладом «Продолжая традиции Р.Р. Вредена» выступил директор Российской НИИТО,

доктор медицинских наук профессор Р.М. Тихилов. Докладчик представил развитие тех научно-клинических направлений, которые будучи ключевыми при создании института сто лет назад и обоснованные Р.Р. Вреденом, получили самое активное развитие, не утратив своей актуальности до настоящего времени.



Так, предложенные Романом Романовичем Вреденом приемы восстановления движения в суставах конечностей в полной мере воплощены с появлением современных эндопротезов. Сейчас выполняется свыше 1500 операций по эндопротезированию крупных суставов конечностей в год с использованием самых современных имплантатов и технологий как отечественной, так и зарубежной разработки.

Одним из важнейших направлений научно-клинической деятельности института, безусловно, остаются разработка и внедрение оптимальных методов оперативного лечения несросшихся переломов костей и ложных суставов, внутрисуставных переломов, повреждений связочного аппарата. Возможности реконструктивно-восстановительной хирургии значительно расширились с внедрением в повседневную практику микрохирургической техники.

Микрохирургами института накоплен уникальный опыт replantации пальцев кисти и более крупных сегментов конечностей, а достигнутые ими клинические результаты вполне соответствуют мировым стандартам. Одним из видов высокотехнологичных операций является микрохирургическая аутотрансплантация комплексов тканей.

Развитие артроскопической хирургии в институте за последние годы достигло такого уровня, что артrotомия воспринимается как нечто отжившее, а количество и объем вмешательств постоянно увеличиваются. Растет и качество этого вида хирургической помощи, определяющее высокие функциональные результаты лечения наших пациентов.



В докладе был подробно освещен опыт и достижения института в области пластической хирургии, хирургической вертебрологии, нейрохирургии, реабилитации и восстановительного лечения.

Продолжая традиции, определенные первым Уставом института, коллектив института ежегодно обучает в клинической ординатуре, аспирантуре и на тематических циклах более 150 травматологов-ортопедов.



За первые 100 лет своей истории Российский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена прошел славный путь, накоплен ценнейший опыт и богатый кадровый потенциал. В клиниках института представлены и активно развиваются практические все направления специальности, что, как подчер-

кнул докладчик, послужит надежной базой для уверенного движения дальше к вершинам науки, клинического и педагогического мастерства.

После многочисленных приветствий и поздравлений прошло награждение сотрудников института представителями министерства, городского правительства и администрации.

В последующие дни состоялось 9 тематических заседаний:

- эндопротезирование крупных суставов;
- вертебрология и нейрохирургия;
- проблемы остеопороза в травматологии и ортопедии;
- профилактика и лечение инфекционных осложнений в травматологии и ортопедии;
- современные технологии диагностики и реабилитации в травматологии и ортопедии;
- современные методы лечения переломов костей и заболеваний опорно-двигательной системы;
- хирургия кисти и реконструктивная микрохирургия;
- артроскопия;
- организация травматолого-ортопедической помощи.

На них было заслушано 208 научных сообщений, в том числе 42 доклада сотрудников РНИИТО. В специальном выпуске журнала «Травматология и ортопедия России», учрежденном институтом-юбиляром в 1993 году, опубликованы тезисы 556 работ, присланных на конференцию.

Помимо тематических заседаний, был проведен сателлитный симпозиум «Будущее чрескоспинного остеосинтеза», и состоялся лекционный курс «Избранные вопросы эндопротезирования тазобедренного и коленного суставов».



В дни работы конференции действовала международная выставка медицинского оборудования, изделий и лекарственных средств, на которой была представлена продукция 51 компании.